|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***EDAD DE LA LUNA*** |
| http://www.isftic.mepsyd.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2000/astronomia/chicos/basicas/luna_fases/luna_fases.gif |  | Habrás observado que la Luna va cambiando de forma a lo largo de su ciclo. A veces se ve redonda (luna llena), otras se ve la mitad (cuartos creciente y menguante) y durante un día o dos desaparece completamente (luna nueva). Aproximadamente se nos muestra como en el dibujo de la izquierda. Este ciclo lunar (tiempo entre dos lunas llenas o nuevas) dura aproximadamente 29,5 días, pasados los cuales se repite de nuevo. Así, el primer día después de la Luna Nueva se dice que la edad de la Luna es 1 día, el segundo día tiene 2 días de edad, y así sucesivamente hasta el día 29,5. En el primer dibujo, es Luna Nueva, se comienza a contar un nuevo ciclo en el segundo dibujo la Luna tiene aproximadamente 3,5 días. en el tercero 7,5 días (29,5/4) en el cuarto 10,5 días en el quinto, Luna llena, 14,75 días (29,5/2) en el sexto 18,5 días en el séptimo, 22 días (29,5\*3/4) en el último, 25,5 días |